

스마트 주산암산

주산 **주판**을 이용하여 수를 계산합니다.

※ 스마트 주산

- 기초과정 : 주판을 이용하여 각 단계별 동영상을 보면서 내용을 익히고, 주판 놓는 방법과 순서를 보면서 문제풀이를 할 수 있습니다. (전자교재 5~10분 사용)
- 주산급수 : 각 급수의 내용을 주판을 이용하여 문제풀어 합니다.

암산 개인능력별 레벨학습과 자기 주도적인 학습 가능

★ 전자교재 암산 : 전자교재를 이용하여 암산으로 문제풀이를 합니다.

- ①가감산암산 : 덧셈, 뺄셈을 암산으로 문제풀이 합니다. 20문제씩 연습급수(학생별 연습급수), 도전급수(연습급수보다 한급수 어려운 과정) 2번 연습합니다.
- ②플래쉬암산 : 가감산 암산과 비슷하지만 주어지는 문제가 한행씩 지나가는 숫자를 암산으로 풀이하는 과정으로 집중력이 많이 요구됩니다. 20문제씩 연습급수, 도전급수 2번 연습합니다.
- ③승산암산 : 암산으로 곱셈 20문제를 풀이 합니다. (암산 5급이상)
- ④제산암산 : 암산으로 나눗셈 20문제를 풀이 합니다.(암산 3급이상)

호산 TV화면을 통하여 불러주는 수를 듣고 문제풀이 하는 방식으로 학생 개인별로 쉬운부분은 암산으로 풀이하고, 어려운 부분은 주산으로 문제풀이 합니다.
호산암산은 일반 종이 교재를 보면서 푸는 주산셈보다 집중력이 10~20배 높게 작용 합니다.

시 간 표

장소 : 1학년 4반 교실

	월, 화, 목	대상학년
2:00~2:40	A반	1~4학년
2:50~3:30	B반	1~6학년
3:40~4:20	C반	1~6학년 돌봄하는 학생 참여 가능

학 인 해 요

- ◆ 교육비 : 월 30,000원
- ◆ 교재비 : 월 12,000원
(전자교재+온라인학습+학습전용기기+홈피사용 포함)
→ 주산교재 무료
- ◆ 결석시에는 미리 문자로 알려주시면 감사하겠습니다.

스마트주산암산 이은눈 010-8629-7186

스마트 주산암산부 수업 운영

	월	화	목
기초반	주산 주판보고 읽기	주산 주판셈(전자교재)	주산 주판셈(전자교재)
신동반	전자교재암산 주산	호산 주산	전자교재암산 주산
영재반	전자교재암산 주산	전자교재암산 주산	호산 주산

기초반

- ▶ 주산 : 기초 교재를 이용하여 주판으로 문제풀이를 합니다.
- ▶ 주판보고 읽기 : 전자교재를 활용하여 주판의 수를 일의 자리부터 만자리 까지 빠르게 읽을 수 있도록 합니다.
- ▶ 주판셈 : 전자교재를 활용하여 기초1~6단계 각 과정별로 문제푸는 방법과 설명을 들으면서 문제 풀이합니다.

신동반, 영재반(신동반은 암산 10~7,6급, 영재반은 암산 6급이상)

- ▶ 주산 : 종이 교재를 활용하여 각 급수별 난이도를 다르게 하여 문제풀이 합니다.
- ▶ 호산 : 불러주는 수를 듣고 문제풀이 하는 방식으로 학생 개인별로 쉬운부분은 암산으로 풀이하고 어려운 부분은 주산으로 문제풀이 합니다. 호산암산은 일반 종이 교재를 보면서 푸는 주산셈보다 집중력이 10~20배 높게 작용 합니다.
- ▶ 전자교재 암산 : 전자교재를 이용하여 암산으로 문제풀이를 합니다.
 - ①가감산암산 : 덧셈, 뺄셈을 암산으로 문제풀이 합니다. 20문제씩 연습급수(학생별 연습급수), 도전급수(연습급수보다 한급수 어려운 과정) 2번 연습합니다.
 - ②플래쉬암산 : 가감산 암산과 비슷하지만 주어지는 문제가 한행씩 지나가는 숫자를 암산으로 풀이하는 과정으로 집중력이 많이 요구됩니다. 20문제씩 연습급수, 도전급수 2번 연습합니다.
 - ③승산암산 : 암산으로 곱셈 20문제를 풀이 합니다. (암산 5급이상)
 - ④제산암산 : 암산으로 나눗셈 20문제를 풀이 합니다.(암산 3급이상)

자연초 방과후 컴퓨터2 교육안내

방과후 컴퓨터2 수업은 학년에 관계없이 컴퓨터 기초에서부터 OA활용, 코딩, 자격증까지 단계별로 진행하는 교육과정을 통해 학생에게는 자신감을 심어줄 수 있고, 학부모님들께서는 자녀의 컴퓨터 활용이 점진적으로 발전하는 모습을 보실 수 있도록 하고 있습니다.

👑 교육과정

기초과정 - 윈도우10 활용방법과 인터넷 활용방법을 배웁니다. - 간단한 문서작성을 할 수 있는 방법을 배웁니다.	 타자연습 & 윈10	 파워포인트	 한글
OA 기본과정 파워포인트, 한글, 엑셀 프로그램의 다양한 기능을 배웁니다.	 파워포인트	 한글	 엑셀
자격증과정 1 실기시험만으로 국가공인 자격증 취득이 가능하며, 컴퓨터 활용 능력 향상에 도움이 됩니다.	 DIAT프리젠테이션	 DIAT워드프로세서	 DIAT스프레드시트
자격증과정 2 오피스 프로그램 고급기능의 활용도가 많은 자격증 심화 과정입니다.	 ITQ 파워포인트	 ITQ 한글	 ITQ 엑셀
코딩과정 엔트리를 사용한 블록코딩 수업을 통하여 알고리즘과 프로그래밍 문제해결 능력을 배웁니다.	 엔트리(기초)	 엔트리(기본)	 엔트리(심화)

👑 상담

	학기 중 (월,화,목)	방학 중 (월,화,목)	★ 교육상담 ★ 김선영 010-8641-8707
A반 (6교시)	14:00 ~ 14:40	9:00 ~ 9:40	
B반 (7교시)	14:50 ~ 15:30	9:50 ~ 10:30	
C반 (8교시)	15:40 ~ 16:20	10:40 ~ 11:20	
컴퓨터2는 개별수업으로 학생 개인별로 수준에 맞추어 수업이 진행됩니다.			



방과후 놀이영어 교실 상담 및 문의 : 방명숙 010-6803-3955

교재 안내

대상 : 1~2학년



영어를 두려움 없이 접하는 시작 단계의 초등 저학년을 위한 코스북입니다. 알파벳과 파닉스 학습부터 필수 영어표현, 토픽별 단어와 구문까지 체계적인 구성으로 영어의 기초를 탄탄하게 채워줍니다.



대상 : 1~2학년

PHONICS는 소리와 문자 사이의 규칙을 이해함으로써 글을 읽고 쓸 수 있게 하기 위한 언어학습 과정입니다. 영어를 시작하는 아이들에게 체계적인 읽기를 완성할 수 있도록 도와줍니다.

방과후 영어교실특징

▶ 회화 단계

- *일상에서 사용되는 기본 어휘부터 문장 및 대화로 확장되는 체계적인 학습을 가능하게 합니다.
- *아이들의 눈높이와 흥미에 초점을 맞춘 노래, 챈트, 율동 & 게임으로 학습의 재미와 활동성을 높여줍니다.

▶ 파닉스 단계

- 처음 영어를 접하는 학생들이 파닉스의 기초부터 다양한 액티비티, 게임을 통해 어휘력을 쌓아가는 단계입니다.
- *알파벳에서 단어와 기본문장 읽기까지 체계적인 학습과 Song과 Chant로 배우는 신나는 파닉스 학습을 합니다.



교육 시간표

요일 반편성	월	화	목
6교시(1-2학년)	1:50~2:30	1:50~2:30	1:50~2:30
7교시(1-2학년)	2:40~3:20	2:40~3:20	2:40~3:20
8교시(1-2학년)	3:30~4:10	3:30~4:10	3:30~4:10

- ✓ 수업교실 : 1-5반 교실
- ✓ 교재비 : 14,600원 (2~3개월분)

안내 사항

- ▶ 각반 수강 인원수가 정해져 있습니다. 신청한 시간에 수강해 주세요♡
(부득이한 상황시 강사에게 연락 주세요)
- ▶ 준비물 : 필기 도구
- ▶ 온라인가정학습 : www.englishbusonline.com
직접 가입하신 후 승인이 되면 학습이 가능.

자 연 조 방 과 후 영 어 교 실

자연초 방과후 영어2 교실 안내문

1. 왜 자연초 방과후 영어2 를 선택해야 할까요?

- ▶ 10년 이상의 유,초,중등 강의 경력을 갖춘 꼼꼼한 영문학 전공 강사
- ▶ 말하기, 듣기, 쓰기, 읽기, 문법 5가지 영역을 고루 갖춘 커리큘럼
- ▶ 아이들의 성향을 고려한 1:1 맞춤 수업, 흥미로운 콘텐츠로 동기부여
- ▶ 자기 주도 학습이 가능한 온라인 학습으로 가정에서도 다시 한번 복습!



2. 수준별 커리큘럼 소개

A반(기초파닉스 과정)

대상: 3~4학년

- 각 알파벳 대표 음가 학습
- 매월 40여개의 파닉스 단어 읽고 쓰기 완성
- 스토리북 1:1 개인별 발표 지도로 자신감 향상!
- Sing along time
주제별 신나는 영어노래, 챗트

교재

Best Phonics 2-5단계

B반(기본회화 과정)

대상: 4~5학년

- 파닉스 Review
- 매월 50여개의 영역별 영단어 및 문장 읽고 쓰기 완성
- 1:1 개인별 동시통역
- Show and Tell 발표로 말하기에 자신감 향상!
- Sing along time
주제별 신나는 영어노래, 챗트

교재

Boost Up 1-4 단계

C반(중고급회화 과정)

대상: 5~6학년

- 매월 50여개의 영역별 영단어 및 문장 읽고 쓰기 완성
- 다양한 주제의 픽션/논픽션 장르를 담은 주제별 리딩 학습
- 1:1 개인별 동시통역
- Show and Tell 발표로 말하기에 자신감 향상!
- 중등 내신 대비를 위한 초등 기초문법 완성

교재

Boost Up 5-6, Lets Go 6 단계
One 포인트 Grammar 1,2 단계

+공통 : 매월 숙제표 배부 및 부모님 확인, 온라인 학습(무료), 매월 마지막 주 신나는 Game day, 학기별 종합테스트 발송

3. Fun Fun English day 활동모습

스피치 콘테스트 ★ 크리스마스 ★ 할로윈
데이 ★ 게임데이 ★ 스탬프모으기제도 등











4. 시간표 및 수강료 안내

반	학년	시간	수업일 (수업장소)	수강료
A반 (6교시)	3-4학년	2:00-2:40	월,화,목 (4-4반)	30000원 (교재비별도)
B반 (7교시)	4-5학년	2:50-3:30		
C반 (8교시)	5-6학년	3:40-4:20		

방과후학교 미술2

미술강사 김지영

방과후미술 수업내용

	수채화기초 training	스케치북 2권을 병행하면서 기초와 작품을 합니다.
	상상화, 경험화	동작표현 그리기, 크로키, 주제 그리기를 기초스케치북에 하면서 작품으로 상상화, 경험화를 합니다.
	풍경화	학기초에는 기초스케치북에 수채화 기초 트레이닝을 합니다. 기초가 다져지면 풍경화를 수준에 맞게 합니다.
	정물화	상반기에 정물화 사과와 감자를 하면서 붓터치와 입체감을 배웁니다.
	부조, 환조 만들기	부조, 환조 만들기 합니다.
	지점토	지점토 코일링 기법 만들기, 꽃 만들기 등을 합니다.
	클레이	클레이사용 꾸며 만들기를 합니다.
	종이접기	무늬 종이 다양한 사이즈 접기를 합니다.

1년 이상 된 학생은 풍경화, 정물화, 소묘 등 수준에 맞는 심화 작품을 합니다.

안녕하세요 방과후학교 미술2담당 김지영 인사드립니다.

지문을 통해 인사하게 되어 반갑습니다.


수업내용으로는

수채화와 클레이 수업을 주로 합니다.

경험화, 상상화, 정물화, 풍경화를 주로 하면서, 기초를 다져가는 수업방식으로 수업을 합니다. 그래서 스케치북 2권 병행 사용합니다.

수채화 도구를 올바른 방법으로 사용하며, 수채화 물감을 자유롭게 사용하여 색의 감각을 키워 우리 아이들의 생각들을 자유롭게 표현할 수 있도록 노력을 다하고 있습니다.

미술전공 과목으로는 회화(수채화, 유화, 한국화), 디자인(시각, 제품디자인), 조소, 공예(목공, 금속, 도자공예), 패션디자인, 애니메이션을 전공과목으로 하고 있습니다.



투명수채화는 미술의 기본으로 꼭 필요성이 있습니다.

초등1,2학년때 놓치지 마시고 수채화를 하시면 차후에 많은 도움이 되리라 생각합니다.

투명수채화 도구 이외 미술도구는 물감과 붓 사용방법이 달라 투명수채화 도구로는 적절하지 않습니다.
가끔 납작 붓을 보내시는 분도 계시는데요 납작 붓은 불투명 수채화로 물 대신 흰색물감을 사용하는 디자인 과목에 필요한 도구입니다.

투명수채화는 붓터치를 사용하여 맑은색을 겹쳐가며 입체감을 표현합니다. 붓터치에 익숙하지 않은 친구들은 집에가서 힘들다고 하는 친구들도 있는데요 붓터치는 기본이라 빠른 적응을 위해 미술지도 초에는 제가 강조를 할 것 같습니다.

평면 그림에 익숙한 우리 아이들의 눈에는 수채화 기법이 많이 어색해 보이는 것 같습니다. 작품을 한 걸음 뒤에서 보면 멋진 입체감이 표현된다는 것을 아시고 많은 격려 부탁드립니다.

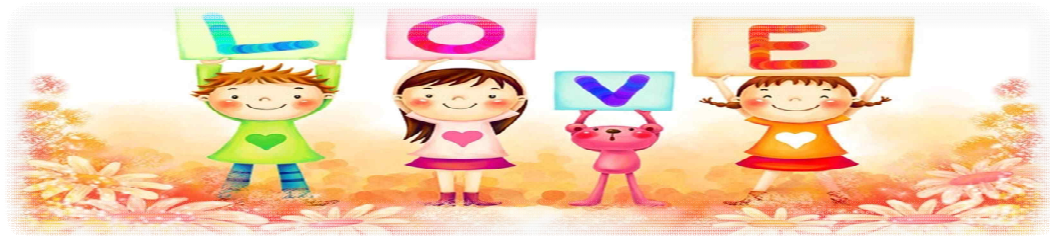
전공하고자 하시는 부모님보다는 창의교육을 생각하시면서 수강 선택하셨으리라 생각합니다.

입체감을 잘 표현할 수 있도록 다양한 방법으로 도움이 되도록 하겠습니다.

새로운 도전에 많은 칭찬과 용기를 주세요.



방과후학교 미술2 시간표			
주3회 월,화,목		방학중 월,화,목	
A반 (6교시)	13:50~14:30	A반 (6교시)	09:00~09:40
B반 (7교시)	14:40~15:20	B반 (7교시)	09:50~10:30
C반 (8교시)	15:30~16:10	C반 (8교시)	10:40~11:20



漢자 연 초 방 과 후 한 자 2 교 실 字

한자 2 교실 특징



한자2 교실에서는

학생들의 **올바른 언어 이해와 표현 및 어휘력 신장**을 목표로 한자를 교육하고자 합니다.

수업을 통해 한자에 대한 **시야를 넓히고 사고의 깊이를 더할 수 있는 기회**가 될 것입니다.

더불어 **학생 각자 수준에 맞는 급수를 선정하여 한자실력평가원에서 주관하는 급수시험을 진행**합니다.

교재 안내



한자 초급

구분	내 용
교재	형 민 사 급수교재 및 부수 프린트물
급 수	한자급수 8급, 7급, 6급
한 자	약 200자

한자 중급

구분	내 용
교재	형 민 사 급수교재 및 부수 프린트물
급 수	한자급수 준5급, 5급, 준4급, 4급
한 자	약 900자

한자 고급

구분	내 용
교재	형 민 사 급수교재 및 부수 프린트물
급 수	한자급수 준3급 이상
한 자	약 1350자 이상

수업 요일 및 시간

구분	학년	수업 시간 (월, 화, 목)	수 업 내 용
A타임 6교시	1-4	2:00~2:40 (학 기 중) 9:00~9:40 (방 학 중)	<ul style="list-style-type: none"> 기초부수 주제별 선정한자 주제별 교과한자 상대어 및 유사어 재미있는 고사성어 개인별 학습 지도
B타임 7교시	1-6	2:50~3:30 (학 기 중) 9:50~10:30 (방 학 중)	
C타임 8교시	1-6	3:40~4:20 (학 기 중) 10:40~11:20(방 학 중)	

한자2 알림 터

1. 수강대상 및 교실 : 1~6학년 2-5반 교실

2. 급수시험 : 매년 2월, 5월, 8월, 11월 실시
(응시희망서 접수기간에 배포)
합격자 자격증 및 상장 수여



3. 강 사 : 송 귀 란 선생님
(010-2820-5188 문의사항시 연락주세요)

자연초등학교 독서논술부

2022년 1학기 모집안내문

1. 시작하며..


자연 초등학교 독서논술부에서는 아이들의 논리적 사고력을 향상시키기 위해서 ‘독서 후 생각 나누기와 글쓰기’를 지도하고 있습니다. 초등 논술에서 지향하는 창의적인 사고와 체계적이고 논리적인 표현은 많이 읽고, 깊이 생각하며, 지속적인 토론과 토의과정을 통하여 형성되어 집니다. 논술교실에서는 독서를 통하여 사고력, 문제 해결력을 키울 수 있도록, **즐거워 책 읽기, 독서 후 토론/토의하기, 생각 다듬어 논리적인 글쓰기** 등의 표현활동을 하면서 발표력을 키워주고, 자신의 생각을 글로 표현하는 능력을 향상 시키고자 합니다. 독서와 논술교육에 관심이 있으신 학부모님들의 많은 관심과 격려를 부탁드립니다.

2. 교육내용

(매 달 주제별 도서를 선정합니다. 학년 별 필수 고전 읽기를 합니다.)

- 1) **테마토론논술** - 각 학년별 교과와 연계한 토픽 선정하여 토론 수업을 진행
다양한 글을 탐독하면서 폭넓은 사고를 기르고 올바른 독서방향을 형성하게 해준다.
- 2) **독서토론논술** - 다양한 주제의 선정 도서와 연계하여 토론 수업을 진행
독서를 하고 친구들과의 토론을 통해 자신의 생각을 표현해 보고 글쓰기를 한다.
- 3) **어휘력과 문법 기르기** - 어휘와 문장의 이해를 통해 글의 구조와 전체적인 흐름을 파악한다.
생각의 힘을 길러주고 기초 능력을 신장시킨다.
- 4) **원고지 사용법(원고지 쓰기)** - 원고지 사용법을 체계적으로 익힐 수 있도록 하고, 자신이 쓴 글을 원고지에 옮겨 쓰면서 맞춤법과 띄어쓰기를 정확하게 할 수 있도록 지도한다.
- 5) **독서능력평가** - 독서 후 전반적인 내용을 이해했는지 평가한다.
- 6) **독서퀴즈대회** - 학생들의 책 읽는 습관을 길러주고 논술지도의 첫걸음인 배경지식의 활성화를 위해 책과 친숙해지는 기회를 제공한다.

 교 육 비 : ₩30,000원 , 월 , 화 , 목요일(주 3일 수업)

 장 소 : 2학년 6반, 상담전화 : 한지민 ☺ 010-8648-1775

논술 교실 수업 시간표

교시	요일	월, 화, 목
1		13:30~14:10
2		14:20~15:00
3		15:10~15:50
(돌봄학생참여가능)		

자 연 초 등 학 교 논 술 교 실

마술부 사고력 1등

과학 신나고 재미있게 배우자!
다양한 실험과 신기한 마술로 배우는
'Magic Science 융합 과학'

자신감

일상생활 속에서 발견할 수 있는 과학적 주제를 과학마술로 호기심과 상상력을 키우고 때로는 실험으로 탐구하고 이해할 수 있도록 하여 보다 흥미롭게 과학을 접하고 즐길 수 있도록 구성된 프로그램입니다.

마술 도구



1. 마술과학이 어떤 프로그램인가요?

- ◆ 과학에 대한 호기심을 마술을 통해 자극
- ◆ 다양한 실험으로 이해하는 재미있는 프로그램
- ◆ 교재와 실험, 마술로 진행되는 융합과학 프로그램

2. 아이들도 어렵지 않게 마술을 배울 수 있을까요?

- ◆ 과학마술은 초등학생의 눈높이에 맞추어져 있습니다
- ◆ 과학마술은 과학과의 연계가 되어 있어 과학에 마술의 재미를 더한 프로그램입니다.
- ◆ 마술은 아이들이 다루기에 위험한 부분은 포함되어 있지 않아 안전하게 사용할 수 있습니다.

3. 교과에서 배우는 과학도 다루나요?

- ◆ 커리큘럼은 생명, 물질, 에너지, 지구와 태양 등의 다양한 주제로 구성되어 있습니다.
- ◆ 교과내용과 교과 외의 흥미로운 과학 주제를 포함하고 있습니다.



- 수업 요일 : 매주 월, 화, 목 (주 3회)
- 수 강 료 : 월 30,000원
- 교 구 비 : 월 25,000원
- 상담 문의 : 교육마술지도사 김효정

 010-5009-4370

전주자연초등학교



자연초 방과후 우쿨렐레 교실

교육 내용

- 아이들의 특성을 살린 체계적이고 꼼꼼한 1:1 맞춤 레슨
- 동요부터 드라마 영화 ost까지 쉽고 재미있게 레슨
- 기초 이론 병행 수업

우쿨렐레 장점

- 음표를 잘 몰라도 계이름을 잘 몰라도 쉽게 배울 수 있는 악기
- 매력적인 음색을 가진 악기
- 노래반주, 독주, 앙상블, 합주까지 가능한 악기
- 작고 가벼워서 이동이 간편한 악기

우쿨렐레 학습 효과

- 우뇌와 좌뇌를 균형 있게 발달시켜줍니다.
- 창의력과 표현력이 증대됩니다.
- 정서적으로 순화되고 감성도 개발됩니다.



시간표

요일 교시	월요일	화요일	목요일	교육 장소 : 4층 체육실
6교시	14:00~14:40	14:00~14:40	14:00~14:40	* 악기 개별 준비(콘서트용) * 교육대학원 음악교육전공 * 중등교사 2급 교원 자격증(음악교육) * 방과후 우쿨렐레 지도사 자격증 1급 * 우쿨렐레 음악자격증 2급
7교시	14:50~15:30	14:50~15:30	14:50~15:30	
8교시	15:40~16:20	15:40~16:20	15:40~16:20	
우쿨렐레 강사 김현진 (010-6620-7934)				

종이접기부

종이접기는 누구나 쉽게 이해할 수 있는 놀이와 공예가 접목된 종이조형 활동으로 손끝의 세밀한 동작으로 인한 두뇌개발과, 평면의 종이 입체로 표현되는 과정에서 수학, 과학에 대한 이해력을 증진시키며 창의력과 집중력 향상에 도움을 주는 단순한 형식의 배움이 아닌 예술작품으로써 그리고 수학과 과학이 연관된 창의적인 작품으로 강좌를 구성합니다.

또한 가장 중점으로 두는 스스로 이루어낼 수 있는 성취감과 자신만의 개성이 돋보이고 창의적 활동으로 종이접기를 접할 수 있도록 강좌를 운영하고 있습니다.

접는 과정 그리고 작품이 만들어지는 과정에서 아이들이 혼자 아닌 함께 하는 즐거움으로 기억되고 개개인이 지닌 재능이 종이접기를 통해 더욱더 발현 될 수 있는 시간으로 운영하고자 합니다.

<종이접기 자격제도 안내>

종이접기 어린이3급 → 2급 → 1급(어린이종이접기박사) → 청소년 사범
→ 청소년지도사범 (급수발급 전형료별도)

- 어린이1급은 만17세이후 소정의절차를 거쳐 성인 초급으로 전환됩니다.
- 수업 중 급수 교재를 사용하며 교재가 끝난 후 희망자에 한하여 자격증 신청을 받습니다.

▪ 종이접기 교육시간: 주3회(월, 화, 목)

▪ 교육시간:

① 1:50~2:30(6교시)

② 2:40~3:20(7교시)

③ 3:30~4:10(8교시)

▪ 교육장소: 3~4반 종이접기교실

▪ 교육대상: 1학년 ~ 6학년

▪ 교육상담: 오봉례 (010-9864-6610) 궁금하신 사항은 문의해주세요.



자연초 방과후학교 중국어부

1 체계적인 커리큘럼 중국어 발음부터 기초회화까지

중국어를 처음 배우는 어린이 학습자를 대상으로 한 교재로, 중국어 기초 발음과 기본 문장을 통해 중국어 기초 회화를 익힐 수 있습니다.

2 놀이중국어 즐겁고 재미있게!

중국어 기본 회화를 자연스럽게 발화할 수 있도록 신나는 챗봇부르기와 재미있는 게임활동을 통해서 중국어에 대한 흥미를 높이고 즐겁게 학습합니다.

3 역할극중국어 역할극을 하며 총복습

친근한 동화 스토리에 배웠던 중국어 표현을 대입해서 아이들이 대사를 정확하게 표현하고 발음하는 연습을 하면서 학습 효과는 배가 됩니다.

4 중국 문화 글로벌 인재로 나아가기

아이들이 궁금해하는 중국문화를 매 과마다 소개하고, 중국 전통의상 체험 및 전통놀이 체험, 공작놀이 등을 통해 중국과 중국어에 대한 호기심과 흥미를 고취시킵니다.

5 新HSK 자격증 중국어 어학시험 대비

7교시 B반에서는 중국어 어학시험인 新HSK를 병행하여 공부합니다. '영어는 기본, 중국어는 필수'인 시대에 중국어로 더 큰 꿈을 키웁니다.



수업: 월,화,목

일상생활에서 접하기 어려운
중국어를 일주일에 세 번씩
재미있게 배워요!



반별 대상학년

A반 6교시 1-4학년
B반 7교시 1-6학년
C반 8교시 1-6학년



학기중 시간표

A반 6교시 13:30~14:10
B반 7교시 14:20~15:00
C반 8교시 15:10~15:50



방학중 시간표

A반 1교시 09:00~09:40
B반 2교시 09:50~10:30
C반 3교시 10:40~11:20

놀이로 재미있게!



중국어 역할극!



HSK실력 점검 및 향상!



강사 이진영

상담 및 문의 010.9367.1716

김정심 쌤의 실험과학

수업문의 : 010-6615-9160



	1주차	2주차	3주차	4주차	5주차	6주차
9월	폭주는 어떻게 만들어? 내 방의 불꽃 축제	맨그로브 숲의 비밀 틸란시아 뿌리는 어디?	먹물게? 놀게? 계란으로 탕탱볼 만들기	폭발물을 분리해요. 혼합물 시한폭탄!	바다의 과학 친구 흑등고래	우리 몸속 뼈 구조 야광 인체모형 만들기
10월	빗의 마술! 내 크립자는 무지개 색	달콤 새콤 부드러운 과일 세럼 만들기	우르르 쿵쿵! 버섯 버섯 도와줘요 번개 맨	환경보호 생물 빨간배 도롱뇽 키우기	찰하고 바운 환경친화적 흙 영양제 만들기	만화경을 보여주는 거울 만화경 만들기
11월	지구를 지키는 재료를 스테인드 글라스 만들기	작은 식물들 키워 봐요. 코르크 미니 화분 만들기	어디까지 녹여왔니? 용액으로 띄우는 배	투명 양동의 비밀! 나도 해리포터가 될래요	거울아~~여쁜니?? 나만의 은거울	구조적으로 아슬아슬하 아치형 다리 만들기
12월	오이와 마늘의 비밀! 형상기억합금 역기	겨울철을 장식해요. 포인세티아 키우기	마음이 떠돌게 해요. 멜로디 오르골 만들기	어항 정소를 부탁해요. 청소 물고기 입양하기	수축과 이완 관절모형 만들기	겨울철 별자리 탐험 야광 별자리판 만들기
1월	바람은 왜 불까요? 빙글빙글 양초모빌	비티미 먹고 남는 색 귤 탈착제 만들기	잔영상이 알려주는 과학 자격루 물시계 만들기	알이 배에 붙어대요. 전복 제대로 키워 봐요	머리카락에 색을 입혀요. 헤어 컬러링 염색	달빛과 월식 달모양 조트로드 만들기
2월	화기가 눈으로 보여요. 컬러풀 디퓨저 만들기	햇빛을 받아요! 우리족족 콩콩 키우기	내 손으로 만들어요. 압전소자 장남감 만들기	숨은 동물 찾기 변신의 귀재 카멜레온	사람과 동물의 눈 비교 어안렌즈로 본 세상	비빔 만화방부터 회전 호모플라 전동기



2021

하반기 커리큘럼

'제로 공급시장에 따라서 더 좋은 프로그램으로 변경될 수 있습니다.'

수업시간 및 장소 선택하는 학교 특기특성 수감신청 안내문을 참고해 주세요